



LICEO SCIENTIFICO STATALE "T. CALZECCHI ONESTI"

Via dei Mille n.2 63900 Fermo (FM)

PEC APPS030005@pec.istruzione.it E-mail APPS030005@istruzione.it

Tel: 0734/224005 - C.F. 81003740446 - Cod. Mecc. APPS030005



*Ai Docenti
Ai Coordinatori di Dipartimento
Registro Nuvola - Circolari Docenti*

*e p.c. Al D.S.G.A.
Al Personale ATA
Registro Nuvola - Riservata A.T.A.*

Albo online

Oggetto: Incontri di dipartimento in presenza - Libri di testo a.s. 2026/27- Seconda Integrazione

In relazione alla convocazione dei dipartimenti prevista per i giorni 4 e 5 maggio 2026, si comunica che l'O.d.g. è integrato con il seguente punto:

- **Analisi dello schema delle nuove indicazioni nazionali per i licei e predisposizione di osservazioni e contributi in vista della consultazione ministeriale (questionario nazionale);**

i Dipartimenti sono dunque chiamati a discutere e deliberare sui seguenti punti all' O.D.G:

1.	Libri di testo a.s. 2026/27: conferma e/o eventuali proposte nuove adozioni (classi prime e terze): una copia del modello "Proposta nuova adozione" (ved. Allegato) verrà presentata dal Docente richiedente al Consiglio di Classe di riferimento per il motivato parere; una copia dello stesso verrà raccolta dal Coordinatore di Dipartimento per la presentazione al Collegio dei Docenti e conseguente delibera nel rispetto dei vincoli di legge;
2.	Attività laboratoriali a.s. 2025/2026: analisi in itinere, proposte per l'a.s. 2026/2027 e disponibilità a ricoprire incarico di "responsabile di laboratorio" per a.s. 2026/2027;
3.	Proposte e disponibilità coordinatori di dipartimento a.s. 2026/2027;
4.	Prove parallele: analisi in itinere;
5.	Analisi dello schema delle nuove indicazioni nazionali per i licei e predisposizione di osservazioni e contributi in vista della consultazione ministeriale (questionario nazionale)
6.	Varie ed eventuali.

secondo il seguente calendario:

<i>lunedì 04 maggio 2026</i>	<i>martedì 05 maggio 2026</i>
Dalle ore 14:30 alle ore 16:30:	Dalle ore 14:30 alle ore 16:30:
Matematica/Fisica;	Italiano/Latino;
Informatica;	Disegno/Storia dell'Arte;
Scienze Naturali	Storia/Filos./Relig./Econ. e Diritto;
Scienze Motorie	Lingue Straniere
Dalle ore 17:30 alle ore 19:30:	Sostegno
Musicale	



LICEO SCIENTIFICO STATALE "T. CALZECCHI ONESTI"

Via dei Mille n.2 63900 Fermo (FM)

PEC APPS030005@pec.istruzione.it E-mail APPS030005@istruzione.it

Tel: 0734/224005 - C.F. 81003740446 - Cod. Mecc. APPS030005



Tenuti presenti i vincoli della normativa vigente in tema di "adozioni di libri di testo", si invitano i docenti:

- A valutare con la massima attenzione le conferme/nuove adozioni alla luce delle "Indicazioni Nazionali riguardanti gli obiettivi specifici di apprendimento per i Licei";
- A condividere la scelta di testi omogenei tra corsi dello stesso indirizzo Scientifico – Linguistico – Scientifico opzione Scienze Applicate;
- A pervenire ad adozioni il più possibile condivise.

Al fine di facilitare i lavori si anticipano le indicazioni operative per i prossimi Consigli di Classe.

Ogni C.d.C. delibererà i libri di testo per la stessa classe dell'a.s. 2026/27.

PROCEDURE PER CASI PARTICOLARI

Relativamente alle classi previste per l'a.s. 2025/6 si specifica quanto segue:

- **Il Consiglio della attuale classe 3CL delibererà per le future classi 3CL e 3DL;**
- **Il Consiglio della attuale classe 1AM delibererà per le future classi 1AM e 2AM (Liceo Musicale);**
- **Il Consiglio della attuale classe 1ASA delibererà per le future classi 1ASA e 1BSA.**

Documenti allegati:

Prospetto Classi a.s.2026/2027;

Prospetto Classi a.s. 2025/26;

Modello "Proposta nuova adozione"

Adozione dei libri di testo nelle scuole di ogni ordine e grado - anno scolastico 2026/2027.

Allegato 2: Scuola secondaria di secondo grado. Tetti di spesa – Anno scolastico 2026/2027

Il Dirigente Scolastico
Prof. Emiliano Giorgi